**Exercices de révisions – Géographie**

**3ème année**

**Mme Lerens**

**Exercice 1 : Vue d’ensemble des aléas**

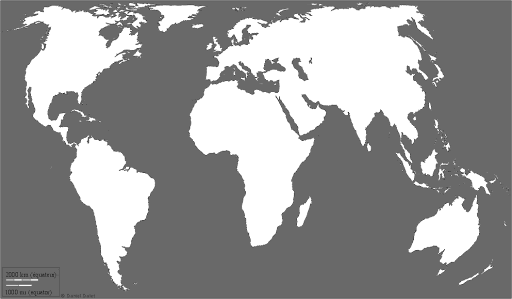
1) Allons voir dans l’actualité des derniers évènements. Pour cela, lis les documents de 1 à 10 et complète le tableau ci-dessous. Attention, les documents ne t’apporteront pas toutes les réponses. Dans ce cas-là, indique dans ton tableau « non précisé ».

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° doc.** | **Type d’aléa** | **Pays touchés** | **Continent** | **Causes** | **Conséquences** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |

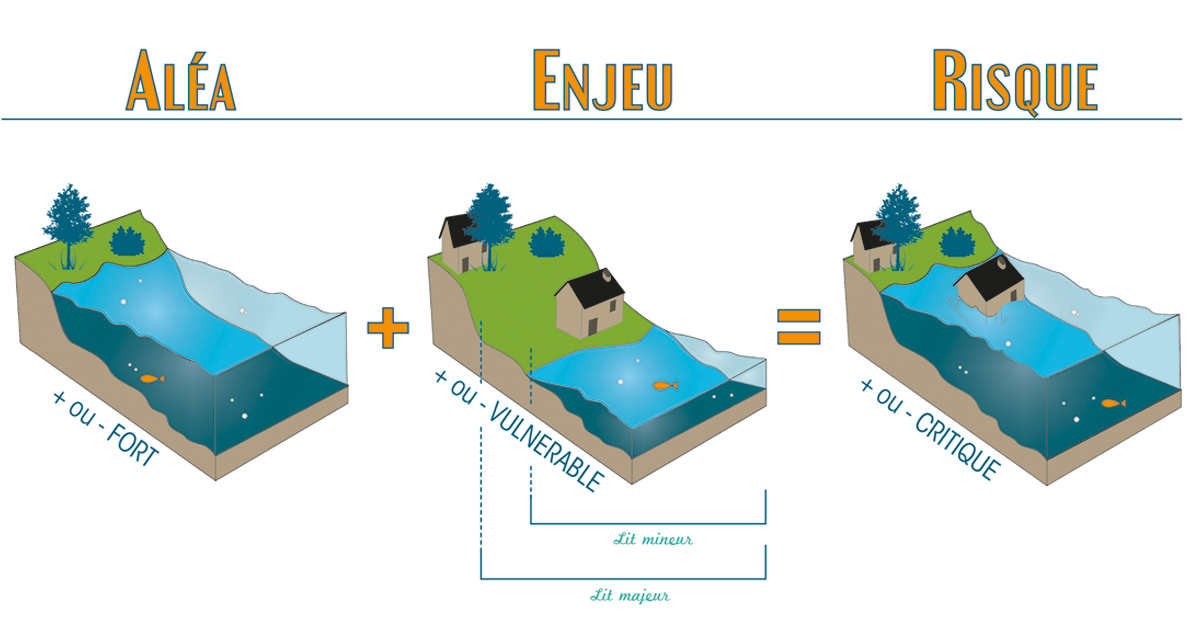
2) A l’aide du tableau précédent, classe les numéros de documents dans la colonne correspondantes, dans le tableau ci-dessous.

|  |  |
| --- | --- |
| **Origine naturelle** | **Origine humaine** |
|  |  |

3) Choisis un symbole pour chaque aléa et positionne chacune d’elle sur le planisphère ci-dessous. N’oublie pas les éléments indispensables à une carte.

[](https://www.google.com/url?sa=i&url=http%3A%2F%2Fwww.histgeo.ac-aix-marseille.fr%2Fwebphp%2Fpays.php%3Fnum_pay%3D106%26lang%3Dfr&psig=AOvVaw0K2Payfkm1_nYQh0qAS1oS&ust=1584710431418000&source=images&cd=vfe&ved=0CAIQjRxqFwoTCPCR7MTQpugCFQAAAAAdAAAAABAD)

4) Pour chaque document ci-dessous, donne le terme géographique adéquat pour désigner chacun d’entre eux (aléa, vulnérabilité, risque ou catastrophe).

[](http://www.google.be/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjjuPmG8-rdAhUNWhoKHb_3CEYQjRx6BAgBEAU&url=http://www.rivieresdes4vallees.fr/outils-papi.php&psig=AOvVaw0-mCbM5Ii4_r2TeSmF9wsb&ust=1538677584489408)[](http://www.google.com/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjy3Y_0ssnbAhXBUlAKHYFKC7oQjRx6BAgBEAU&url=http://www.abceze.fr/la-gestion-des-inondations-87.html&psig=AOvVaw3h4rVU4b0jKVMhAwp57PlV&ust=1528730455103607)

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Inonda**

Corpus-documentaire

